

Im März 2005 wurde erfolgreich der erste Source Talk Kongress mit fast 100 Teilnehmern durchgeführt. In diesem Jahr gehen die Source Talk Tage mit verändertem Konzept Ende September an den Start. Die Source Talk Tage bilden die organisatorische Klammer für zwei Stränge paralleler Veranstaltungen, die sich gegenseitig ergänzen.

Der erste Strang hat den Schwerpunkt E-Learning und beinhaltet mit der Stud.IP-Tagung und der ILIAS-Konferenz zwei Institutionen im Bereich des E-Learning. Am Dienstag, den 26. Sept. werden die Möglichkeiten des E-Learnings in der Mathematikausbildung ausgelotet. Der zweite Source Talk Tag steht ganz im Zeichen der Stud.IP-Tagung, am dritten Tag präsentiert sich die ILIAS-Konferenz 2006.

Der zweite Strang hat den Schwerpunkt Systeme und Technologien. E-Learningssysteme brauchen leistungsstarke Server mit geeigneten Betriebssystemen. Der erste Tag zeigt OpenSolaris beim Servereinsatz nicht nur im E-Learningbereich. Den zweiten Tag gestaltet die JUG - Java User Group. Er bringt 5 interessante Vorträge und einen hochwertigen, ganztägigen Workshop zum Thema Java. Der dritte Tag bietet einen ganztägigen Workshop zur Internettelefonie mit SIP und HIP.

Parallel zu den Source Talk Tagen findet unter dem Titel „Information als Kernkompetenz in Hochschulen“ vom 25. bis 28. September 2006 eine Tagungswoche in Göttingen statt. Veranstalter sind DINI und andere Organisationen aus dem Umfeld von Unibibliotheken. Die beiden Veranstaltungen ergänzen sich so hervorragend, dass für viele Interessenten die Fahrt nach Göttingen noch lohnender wird.

### Termine

Di. 26. – Do. 28. September 2006  
**Mathematisches Institut Göttingen**  
 Bunsenstraße 3- 5  
 37073 Göttingen

Di, 26.9.2006 (kostenfrei)  
 Mathematik & E-Learning  
 OpenSolaris im Servereinsatz

Mi, 27.9.2006 (90 Euro)  
 Stud.IP-Tagung 2006  
 Jahrestagung Java User Group

Do, 28.9. 2006 (90 Euro)  
 5. Internationale ILIAS-Konferenz  
 Internettelefonie

### Ermäßigung

Vereinsmitglieder der SUN- bzw. Java User Group, Studenten, Schüler und Arbeitslose erhalten 50% Ermäßigung. Supportnehmer der Fa. data-quest erhalten freien Zugang zur Stud.IP-Tagung

### Veranstalter

Sun User Group,  
 Java User Group,  
 MatheTransfer,  
 Technologietransfer Universität Göttingen,  
 ILIAS open source @ Universität zu Köln

### Sponsoren

Die Veranstaltung wird von der Firma SUN Microsystems und der data-quest Suchi & Berg GmbH unterstützt



Das E-Learning und Open Source  
 Event Parallel zur Tagung  
 „Information als Kernkompetenz  
 in Hochschulen“

# Source Talk Tage 2006

Dienstag 26. – Donnerstag 28. September 2006

**in Göttingen  
 im Mathematischen Institut**

Veranstalter  
 Sun User Group • Java User Group • MatheTransfer • Technologietransfer  
 Universität Göttingen • ILIAS open source @ Universität zu Köln

**www.sourcetalk.de**

# Programm

Zeit	E-Learning	Systeme und Technologien
<b>Dienstag 26. 9. 2006</b>	<b>Mathematik &amp; E-Learning</b>	<b>OpenSolaris im Servereinsatz</b>
ab 9:00 Uhr	Registrierung	
09:45 Uhr	Begrüßung	
10:00 Uhr	Vortrag Mathematische Anwendersysteme in der Grundausbildung	Vortrag ZFS - Das ultimative Dateisystem ?
11:20 Uhr	Kaffeepause	
11:40 Uhr		Workshop ZFS
11:40 Uhr	Vortrag Stud.IP & ILIAS in der Mathematik	Vortrag OpenSolaris: Motivation, Projekte, Entwicklergemeinde
13:00 Uhr	Mittagspause /Registrierung	
14:00 Uhr	Vortrag ActiveMath - semantic-powered learning on the Web	Keynote
14:00 Uhr	Workshop TeX-Einsatz in ILIAS - Modulen	
15:00 Uhr	Kaffeepause	
15:15 Uhr		Vortrag Samba unter OpenSolaris
15:15 Uhr	Vortrag Stud.IP und Illas unter OpenSolaris	
15:15 Uhr	Workshop MuPAD am Rechner	Vortrag Samba unter OpenSolaris
16:15 Uhr	Kaffeepause	
16:30 Uhr	Podiumsdiskussion (mit Mathecamp)	Vortrag Solaris Performance Tuning
ab 18:30 Uhr	Abendessen mit kleinem Abendprogramm Let's Talk	

Zeit	E-Learning	Systeme und Technologien
<b>Mittwoch 27. 9. 2006</b>	<b>Stud.IP-Tagung 2006</b>	<b>Jahrestagung Java User Group</b>
ab 9:00 Uhr	Registrierung	
09:45 Uhr	Begrüßung	
10:00 Uhr	Neue Funktionen in kommenden Stud.IP-Versionen, Interoperabilität	Future of Java- new features of JDK 6 & 7
10:40 Uhr	Stud.IP Spezial: Als Forschungs-/ Tagungsplattform	Sun Java Tools Overview
	Modularisierung mit Bordmitteln	Workshop EJB and JMS
11:20 Uhr	Kaffeepause	
11:40 Uhr	Kurzvorträge Der clevere Klicks – Integrierte Services der Univerität Trier Stud.IP in der Doktorandenausbildung	NetBeans RCP: An Introduction to Modular Swing Development  Workshop EJB and JMS
12:30 Uhr	Mittagspause	
13:30 Uhr	Allgemeine Einführung Stud.IP	Java Performance Tuning
	Weiterentwicklung ILIAS-Schnittstelle	Workshop EJB and JMS
	Stud.IP und Web 2.0	
14:30 Uhr	Kaffeepause	
15:00 Uhr	HIS-Schnittstelle	NetBeans and Java EE 5
	Stud.IP Reloaded: Redesign der GUI	Workshop EJB and JMS
	Rechtsfragen des E-Learnings	
16:00 Uhr	Kaffeepause	
16:30 Uhr	Abschlussplenum	Web Framework Plugins for Net Beans: How to Make
17:30 Uhr	Abschluss Show me the way to the next ... chatroom	

Zeit	E-Learning	Systeme und Technologien
<b>Donnerstag 28. 9. 2006</b>	<b>5. Internationale ILIAS-Konferenz</b>	<b>Internettelefonie</b>
ab 9:00 Uhr	Registrierung	
09:45 Uhr	Begrüßung	
10:00 Uhr	Keynote  Aktuelle Entwicklungen und Tendenzen  Webfeeds und Webservices in ILIAS	Workshop Internettelefonie
12:30 Uhr	Mittagspause	
14:00 Uhr	Präsentationen I  Stud.IP, ILIAS und CampusSourceEngine  E-Learning beim THW	Workshop Internettelefonie
15:30 Uhr	Kaffeepause	
16:00 Uhr	Präsentationen II  Kurs-Management in ILIAS  ILIAS in der medizinischen Aus-, Fort- und Weiterbildung	Workshop Internettelefonie
17:30 Uhr	Abschluss	

